 	••	Clai	

Application/	Control No.
--------------	-------------

10/629,888

Examiner

BARTLEY ET AL.

Applicant(s)/Patent under Reexamination

Art Unit

Taylor Victor Oh

1625

√ Rejected
= Allowed

(Through numeral)

Restricted

N Non-Elected
I Interference

A Appeal
O Objected

	/	<del>/</del>				1									_	1 Court																	
Cla	aim/	Date						ļ	Cla	aim	Date									<u>C</u>	laim			_	_ [	Date	3			,			
Final	Original	11/9/06						·			-	Final	Original										Final	Original									
	1	V				T	T	Г	<u> </u>		1		51					_		_	<del> </del>	_		101	-	m	T	$\vdash$				$\dashv$	$\vdash$
	2	V				1	t		T		1		52	<b></b>						_	$\vdash$	1		102		<del>                                     </del>	Т	$\vdash$	-		$\Box$	$\dashv$	Ι
	3	V					<u> </u>				ĺ		53		Г						$\Box$			103			T					$\neg$	Γ
	4	V									1		54								Ħ	1		104	一	$\vdash$						$\neg$	Г
	5	V					Ī	Г			1		55	T-				Г						105								$\exists$	Г
	6	V						Г			ĺ		56								П			106	$\vdash$	$\vdash$						$\neg$	_
	7	٧									1		57	Г							П			107			Г			$\vdash$		ヿ	Г
	8	٧									]		58	Γ							П			108								$\neg$	Γ
	9	٧											59									7		109					Г				
	10	V				L.							60											110								$\Box$	
	11	V				<u> </u>							61											111									
	12	٧				<u> </u>	L			<u> </u>	1		62											112									
	13	٧			L.	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			ļ	63	L								_]		113									
<u> </u>	14	٧	L.			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<b>Ļ</b>	<u> </u>		<u> </u>	64	_	<u> </u>	匚	_				LL	_	<u></u>	114		$oxedsymbol{oxed}$	oxdot			$oxedsymbol{oxed}$			
<u> </u>	15	٧		,		<u> </u>	匚	<u> </u>	<u> </u>	_	1	<u> </u>	65	_	_	<u> </u>	$oxed{oxed}$				Ш	4		115	_		L			$oxedsymbol{oxed}$	Ш	]	
<u> </u>	16	ļ.,	$\square$			$\vdash$	<u> </u>	<u> </u>	L.	_		<u> </u>	66	<u> </u>	_	<u> </u>	$ldsymbol{f eta}$	L_			$\sqcup \bot$	4	<u></u>	116		L	<u> </u>	L		$oxed{\Box}$	$oxed{oxed}$	]	L
	17	٧				_	<u> </u>	_	<u> </u>				67								L.L.	_		117									
	18	٧					_	<u> </u>	L				68	_	L_	L		$\Box$				4		118	_			_					
	19	٧	$\Box$				_	_		_		<u> </u>	69	L	_		L.				Ш	4		119				匚					_
	20	V	$\sqcup$			<u> </u>	├	<u> </u>		<u> </u>	Į		70	_	_							_		120					$oxed{oxed}$	L.			L
<u> </u>	21	٧	$\vdash$			_	┢	_		<u> </u>	l		71	_	_	L					L <u>.</u>	4		121	_					<u> </u>			
	22	٧	$\dashv$	$\dashv$		<u> </u>	⊢	<u> </u>	_	<u> </u>			72	<b>├</b>	⊢	L			_		$\vdash$	4		122	_	_						_	
<u> </u>	23	٧		-	_	<u> </u>	⊢	_	⊢				73	<u> </u>	⊢				_		$\vdash$	4	-	123	<u> </u>	_				Щ		_	
├	24 25	٧	$\vdash$	-			<u> </u>	_	<u> </u>	_		ļ.,	74	<u> </u>	_	<u> </u>			_		$\vdash$	4	<u> </u>	124	_							_	L
├	26	V	$\dashv$	$\dashv$		_		$\vdash$	-	H			75 76	┝	-	⊢			$\dashv$		-			125	_		_		_	_	$\dashv$	_	_
	27	v		$\dashv$	-	_		-	⊢	_			77	-	-	-			$\dashv$			-		126	<u> </u>	L	H			H		4	$\vdash$
-	28	٧	-	-				$\vdash$	-	-			78	⊢					$\dashv$		$\vdash$	-		127		H	-		Н.		$\dashv$		<u> </u>
	29	v	$\dashv$					H	┝				79	┝	├	_	-		$\dashv$	_	H		<u></u>	128 129	$\vdash$	-	H					$\dashv$	
	30	v	$\dashv$	$\dashv$			-	-	⊢				80	-	-	┝	-		$\dashv$	_	$\vdash$	-	<u> </u>	130	-	├	⊢		$\vdash$	Н		$\dashv$	$\vdash$
	31	v	-	-		_	-	$\vdash$	-	$\vdash$			81	┢	├	-	$\vdash$		$\dashv$	_	$\vdash$		<u> </u>	131	⊢	$\vdash$					$\dashv$	$\dashv$	-
	32	v	_	$\dashv$	_		-	-	┢	H	ł	<u> </u>	82	$\vdash$	├	$\vdash$	┝	_	-	_	-	-		132	_	$\vdash$	├		_	_	$\dashv$		-
	33	È						┝	$\vdash$	┝╌			83	-		-	-	_			$\vdash$	-	-	133	-	┝	$\vdash$	$\vdash$		_	$\vdash$	$\dashv$	-
	34	v	$\vdash$	$\dashv$		Н	T	T	т	$\vdash$	1	<u> </u>	84	$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$	$\vdash$		$\dashv$	-	$\vdash$	1		134	-	$\vdash$	$\vdash$		-	$\vdash$	$\vdash$	$\dashv$	-
	35	V	$\Box$				Т		$\vdash$				85			П		-	$\dashv$		-	٦	<b>!</b>	135			$\vdash$	_		H	$\vdash$	$\dashv$	
	36						$\vdash$				1	,	86	T		$\vdash$			$\dashv$		<del>   -</del>	1	<u> </u>	136	$\vdash$	1	$\vdash$		H	H	$\dashv$	$\dashv$	_
	37		$\Box$	$\neg$	_				П	П	1		87				П		$\neg$			1	$\vdash$	137	$\vdash$	H	H				$\dashv$	$\dashv$	
	38						Г		Γ				88	Г		П					$\vdash$	7		138	$\vdash$	Н	Н			Н	$\dashv$	$\dashv$	_
	39												89								$\vdash$	7		139		Н		-	-	Н	$\vdash$	$\dashv$	
	40										l		90	<u> </u>							$\Box$	7		140	Г	М				Н	$\dashv$	$\dashv$	_
	41										l		91									٦		141		П	П			Н	$\vdash$	$\dashv$	
	42						$\Box$						92											142								$\neg$	
	43	Ш											93											143									
	44						$\Box$	Ш					94											144									
	45	Ш	$\perp$				Щ	$ldsymbol{\square}$	_			L	95								$\Box \mathbb{I}$			145								コ	
	46	Ш			_			Щ	<u> </u>	L.,		<u> </u>	96	_	Ш				$\Box$					146									
	47	Ш	_	_	_	Ш	Щ	Ш	<u> </u>	Ш		,	97			Ш	Ш	$\Box$		_		4		147		$\square$							
	48	Щ		4	_		$\vdash$	Ш	L	Щ		<u> </u>	98	_	Ш	<u></u>			_			4		148			Ш					$\Box$	
	49	Щ		4	_		Ш	Ш	$\vdash$	L			99	ļ ļ	Ш	Ш			ļ		<u> </u>	_	<u></u>	149		Ш						$\Box$	_
	50	لـــا					L			LJ	*		100					- 1	- 1	- 1			1	150								I	